

## PV DE NOTE

Année universitaire : 2022/2023

Département : Génie civil et hydraulique

Faculté des sciences et de la technologie

Parcours : **Hydraulique urbaine**

Domaine : **2<sup>eme</sup> année master Hydraulique**

**Coefficient : 3, Crédit : 6**

Matière : **collecte et distribution des eaux**

Responsable de la matière : **Dorbani Meriem**

N°	Matricules	Exam final	C.C	Devoirs Domicile	Exposés	Micro Interro.	Rattr
	Contrôle et pondération	60%	40%				
01	161636047766	10.50	13,5				
02	181836037321	08.50	9,75				
03	21106030964	04.50	15,75				
04	161636041924	11.00	15,5				
05	20086042597	12.00	15				
06	181836038038	10.00	11				
07	181836039803	11.50	14,5				
08	161636044571	03.75	10				
09	151537067011	10.00	14,5				
10	171736041095	05.00	15,25				
11	171736040163	08.50	10				
12	171736041823	03.00	9				

Date et signature du responsable de la matière:22/01/2023

**Dorbani Meriem**